 x of Cl	

Application	/Control	Ñο.
-------------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/686,847

Art Unit

KLEIN ET AL.

Examiner

David M. Purol

3634

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date										
		-		Γ		<u> </u>	Ť	Γ_				
	Original	5/26/06										
Final	<u>.</u>	/92										
ш	ŏ	5,					ĺ					
							_		_	Ш		
1 2 3 4 5	1_	=					L					
2	2	=										
3	3	=										
4	4	=					<u> </u>					
5	5	=					i	-				
	1 2 3 4 5 6	-	-				-	\vdash	\vdash	Н		
-	7	=	-				_	_	_	H		
6 7			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-				
	8 9	=	_	_					_			
		ļ						_				
	10					_			_			
	11						$oxed{oxed}$	1				
8	12	=	L	L	L	L	L		L			
9	13	=										
10	14	=										
11	11 12 13 14 15	=			Г							
12	16	=			\vdash				\vdash	Н		
12 13	16 17 18	=	-			 	 	-		Н		
	10	<u> </u>					-			\vdash		
	10								<u> </u>	Н		
	19 20			_	_	_			_	\vdash		
	20	_						_		\square		
14	21	=	ļ	<u> </u>						\Box		
	22 23									Ш		
15	23	=				_						
16	24 25	=										
	25											
	26		-									
	27											
	28		F			<u> </u>						
	29		_		-	-			-			
	30				-	-	-	-	-			
	31		├	<u> </u>	├	├			-	\vdash		
	31			-		-	H	<u> </u>	\vdash	Н		
-	32 33				<u> </u>	<u> </u>	H	_	<u> </u>	Ш		
	33		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_	L	<u> </u>	<u> </u>			
	34			L	<u> </u>		<u> </u>			Ш		
	35 36		<u> </u>	L			L	$oxed{oxed}$		Ш		
	36		L	L	Ľ	L	L					
	37 38	L	L	L	L	L	LĪ			ĹŪ		
	38											
	39				Γ							
	40	_	\vdash	 	H	\vdash	\vdash		<u> </u>	H		
	41	_	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	\vdash		
	42	-	-			-	\vdash	 - 	\vdash	H		
	43		-	-		-	 -	 		\vdash		
			 			-	-	\vdash	-	$\vdash \dashv$		
	44	├		├—	├-	-	\vdash			$\vdash\vdash$		
	45		_			\vdash						
	46	L_		<u> </u>			L			\square		
	47			_				إ	<u>_</u>	Ш		
	48											
	49											
	50						\Box					

Cla	aim					Date	e]	Cla	im				(Date	9			
<u>6</u>	Original	5/26/06										Final	Original									
1	1	=					_			-										_		
	2	=	-			-	<u> </u>			├			51 52							├—		
<u>-</u>	3	_	_	_	_		<u> </u>		-	├			52	-		_						
_	4	=			_	<u> </u>							53						_	-		
2 3 4 5	5	=				_	-		-	├			54 55									-
)	3	=	_				-	-		⊢			22	\dashv	\dashv	_				_	_	
,	6 7	_	-					\vdash		<u> </u>			56		\dashv	_					<u> </u>	
<u>}</u>		=	-		_	<u> </u>				<u> </u>			57 58			-	_	_			<u> </u>	
	8 9		-						-	<u> </u>			59		-+					_	-	
	10									├			59		\dashv				_		<u> </u>	_
_	11		-			<u> </u>	<u> </u>	,	<u> </u>	<u> </u>			60	\dashv	\dashv					-	\vdash	
3	12	=				\vdash	\vdash	Ť	\vdash	 			61	\vdash	\dashv			H		\vdash	\vdash	\vdash
	13	=			<u> </u>			<u> </u>	├	 			62 63	$\vdash \dashv$					<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-
0	14	=	-		-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			64	\vdash	\dashv					\vdash		
1	15	11			-	-	 	-	\vdash	├			65		\dashv					\vdash	-	-
	16	11	<u> </u>	\vdash	-	 		<u> </u>	-	\vdash			66	├─┼						├		
<u>2</u> 3	17	1 11	-			-	 	-	-	\vdash			67	\vdash	\dashv	-	_	\vdash		\vdash		\vdash
<u> </u>	18	-					-			-			68		\dashv	-				-		
	19							 -		┢			69		\dashv	-						
							-	-	⊢				70	\vdash	\dashv		_			-	-	
_	20 21	=					-	 		<u> </u>			70 71	\vdash		-						
4		-							_	<u> </u>			-/1				_				_	
E	22	_				_				-			72		\dashv	\dashv					_	
5	23	=		-		<u> </u>	-		-	 			73	\vdash	\dashv	\dashv			_	-		
6	24	=		-		-	-		-				74	\vdash		-				-	_	
	25					-	<u> </u>	├	<u> </u>	⊢			75	\dashv	-	\dashv				-		
_	26 27								-	├			76	\vdash	-			_		<u> </u>	_	
	2/			_		<u> </u>							77									
_	28 29								-				78	H	-						_	
	29								-	-			79	\dashv								
	30			_		<u> </u>			ļ				80	\dashv								_
_	31	\vdash	<u> </u>	-		├—	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			81	\vdash	_	_				-		
	32			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-			82	\vdash	_	\dashv				_	<u> </u>	
	33	$\vdash \vdash$		-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 			83	$\vdash \vdash$	\dashv	_	_	_		_	_	-
_	34	$\vdash \dashv$		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		-			84	$\vdash \dashv$	_	_				-		
	35		-			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			85	\dashv	_	\dashv		_			<u> </u>	
-	36		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	 			86	\vdash						ļ	ļ	
	37	\vdash				-	<u> </u>	 	<u> </u>	├			87	$\vdash \vdash$					_	<u> </u>	<u> </u>	
_	38						ļ	<u> </u>	-				88	\vdash				L		<u> </u>	<u> </u>	
_	39	$\vdash \dashv$		ļ		-	<u> </u>	ļ		_			89	$\vdash \dashv$	_	\dashv				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	40	\vdash		<u> </u>		_				_			90				_					
	41	\vdash			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			91	\sqcup		-				<u> </u>		
	42			-			<u> </u>	ļ		_			92	$\mid \rightarrow \mid$						_	<u> </u>	
_	43	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>			93	\dashv				\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	
_	44	Ш				_	<u> </u>		-	<u> </u>			94	$\vdash \dashv$	_			_		<u> </u>	<u> </u>	
_	45	\vdash				_		<u> </u>					95					_		_	<u> </u>	_
	46	Щ		_	_	_	<u> </u>						96							 		
	47			_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			97	\dashv	_	_				<u> </u>		L_
	48	\sqcup		<u> </u>		_	<u> </u>	ļ					98		_			\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
_	49	\vdash		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_			99					<u> </u>		 	<u> </u>	L_
	50				L	L		L		<u></u>	l		100							L	L	L

Çla	aim				[Date				
Final	Original									
	101								_	П
	102 103									
	103									
	104									
	104 105									
	106	L								Ш
	107 108						_		_	Ш
	108		L							Ш
	109						_			Ш
	110		_	ļ						Ш
	111		_	-						Ш
	112				_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	Ш
	112 113 114 115 116		<u> </u>		_	_		-	-	\vdash
	114		-		-	_	-			-
	116				-		-			\vdash
	117		-		-	-	-			Н
	118		-		-					\vdash
	119	_	-	-	-			-		Н
	120	-	-	_	 		_			H
	120 121 122		_							Н
	122	_	_		_					
	123					_			<u> </u>	Н
	124									М
	125									П
	126									П
	123 124 125 126 127									П
	128									
	129									
	128 129 130									
	131 132									
	132									
	133			<u> </u>			<u> </u>	L	L	
	134		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L	ļ	<u> </u>	Ш
	135			_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ	<u> </u>	Ш
	136			<u> </u>			H	L		Ш
	137 138			_	H		<u> </u>			Н
	138			_			\vdash		-	\vdash
	140		-	-		-	\vdash	\vdash	-	Н
	141			-	H		⊢		-	Н
	142		-	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash
	143		Н	\vdash	H		\vdash	Н	-	Н
	144		-				-		-	H
	145				-	_	Н			\dashv
	146	_	П	 			-			H
	147			 			Г			Н
	148						П			\vdash
	149			Γ-						
	150									